

(12)特許協力条約に基づいて公開された国際出願

(19) 世界知的所有権機関 国際事務局



(43) 国際公開日 2001 年3 月8 日 (08.03.2001)

PCT

(10) 国際公開番号 WO 01/16649 A1

(51) 国際特許分類7:

G03B 7/18

(21) 国際出願番号:

PCT/JP00/05934

(22) 国際出願日:

2000年8月31日(31.08.2000)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ:

特願平11/248048 1999年9月1日(01.09.1999) J

(71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): 松下電 器産業株式会社 (MATSUSHITA ELECTRIC INDUS-

(72) 発明者; および

(75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 生駒 賢 (IKOMA, Ken) [JP/JP]; 〒225-0023 神奈川県横浜

市青葉区大場町157-20 Kanagawa (JP). 田村一成 (TAMURA, Kazushige) [JP/IP]; 〒229-0031 神奈川県 相模原市相模原六丁目25番4-705号 Kanagawa (JP). 高桑 誠 (TAKAKUWA, Makoto) [JP/JP]; 〒226-0022 神奈川県横浜市緑区青砥町586 シティハイム岩岡2-201 Kanagawa (JP).

(74) 代理人: 弁理士 小栗昌平, 外(OGURI, Shohei et al.); 〒107-6028 東京都港区赤坂一丁目12番32号 アーク 森ビル28階 栄光特許事務所 Tokyo (JP).

(81) 指定国 (国内): US.

(84) 指定国 *(*広域): ヨーロッパ特許 (AT, BE, CH, CY, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE).

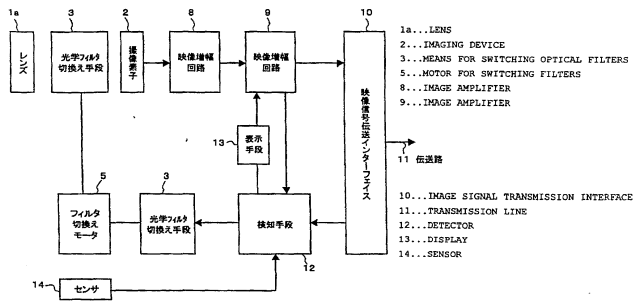
添付公開書類:

— 国際調査報告書

2文字コード及び他の略語については、定期発行される各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語のガイダンスノート」を参照。

(54) Title: CAMERA AND DEVICE FOR SWITCHING OPTICAL FILTERS

(54) 発明の名称: カメラ及びその光学フィルタ切換え方法



(57) Abstract: A device for switching optical filters of a camera constantly provides clear images during the day and night. A lens (1a) mounted on a camera body (1) forms an image on an imaging device (2), which in turn converts the image into an electric signal to obtain an image signal. Means (3) for switching optical filters (3a, 3b) depending on the level of the image signal is provided in front of the imaging device (2). The camera can be advantageously used in a monitoring system to improve reliability since it provides clear images during the day and night.

The R. H. H. Hou was at the state of the last time of the state of the

01/16649 A1